
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45223200-8 Roboty konstrukcyjne

NAZWA INWESTYCJI : Odbudowa ul. Jelenica w Ustroniu w km 0+015 - 0+069 - koszty niekwalifikowane
ADRES INWESTYCJI : Ustroń, ul. Jelenica
INWESTOR : Miasto Ustroń
ADRES INWESTORA : Ustroń 43-450, ul. Rynek 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż Grzegorz Duroczyński
DATA OPRACOWANIA : 20.04.2026

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.04.2026

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Odbudowa ul. Jelenica w Ustroniu w km 0+015 - 0+069	1	29
1.1	Roboty drogowe	1	29
1.1.	Prace przygotowawcze	1	10
1			
1.1.	Roboty ziemne	11	14
2			
1.1.	Budowa zjazdów	15	17
3			
1.1.	Budowa drogi dla pieszych	18	22
4			
1.1.	Tereny zielone	23	25
5			
1.1.	Obramowanie	26	29
6			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45233120-6	Odbudowa ul. Jelenica w Ustroniu w km 0+015 - 0+069			
1.1	45233120-6	Roboty drogowe			
1.1.	45111200-0	Prace przygotowawcze			
1					
1	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1.	0814-02				
1.1		22.8	m	22.800	
				RAZEM	22.800
2	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żużlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.1.	0807-01				
1.1		64.5	m ²	64.500	
				RAZEM	64.500
3	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu o grubości 12 cm	m ²		
d.1.	0810-05				
1.1		19.1	m ²	19.100	
				RAZEM	19.100
4	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki, ławy z betonu	m ³		
d.1.	0812-03				
1.1		poz.1*0.2*0.2	m ³	0.912	
				RAZEM	0.912
5		Kalkulacja własna - Wywóz gruzu z konstrukcji żelbetowych i żwirobotonowych, wywóz ław, krawężników na wysypisko wraz z kosztem składowania i utylizacji. Odległość wywozu ustala Wykonawca.	m ³		
d.1.		poz.4+poz.2*0.08+poz.1*0.08*0.3+poz.3*0.12	m ³	8.911	
1.1				RAZEM	8.911
6	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 8 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - chodniki	m ²		
d.1.	0102-03				
1.1		67	m ²	67.000	
				RAZEM	67.000
7		Kalkulacja własna - Wywóz gruzu asfaltowego na wysypisko wraz z kosztem składowania i utylizacji. Odległość wywozu ustala Wykonawca.	m ³		
d.1.		poz.6*0.08	m ³	5.360	
1.1				RAZEM	5.360
8		Organizacja ruchu czasowa - oznakowanie poziome i pionowe - wykonanie, utrzymanie i rozebranie oznakowania	kpl		
d.1.		1	kpl	1.000	
1.1				RAZEM	1.000
9		Organizacja ruchu docelowa - oznakowanie poziome i pionowe - wykonanie	kpl		
d.1.		1	kpl	1.000	
1.1				RAZEM	1.000
10	KNR 2-20	Prefabrykowane łupiny kanałowe żelbetowe (koszowe) dla rurociągów o śr. 32-80 mm	szt.		
d.1.	0117-01				
1.1		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
1.1.	45111200-0	Roboty ziemne			
2					
11	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grubości 15 cm	m ²		
d.1.	0804-03				
1.2		66.3	m ²	66.300	
				RAZEM	66.300
12	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 1.20 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1.	0203-02	48.6*0.43+112.2*0.33	m ³	57.924	
1.2				RAZEM	57.924
13	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1.	0103-04				
1.2		48.6+112.2+22.3+1.9+74.8	m ²	259.800	
				RAZEM	259.800
14		Kalkulacja własna - Wywóz materiału z korytowania na składowisko wraz z kosztem składowania i utylizacji. Odległość wywozu ustala Wykonawca	m ³		
d.1.		poz.12+poz.11*0.15	m ³	67.869	
1.2					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	67.869
1.1.	45233120-6	Budowa zjazdów			
3					
15	KNR 2-31	Podbudowy z kruszywa stabilizowanego spoiwem hydraulicznym C1,5/2,0,	m ²		
d.1.	0114-05	warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm			
1.3		48.6	m ²	48.60	
				RAZEM	48.60
16	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.1.	0114-07	20 cm			
1.3	0114-08	poz.15	m ²	48.600	
				RAZEM	48.600
17	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, kostka prostokątna	m ²		
d.1.	9920-02	20x10 cm, na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3 cm,kostka czerwona			
1.3		poz.15	m ²	48.600	
				RAZEM	48.600
1.1.	45233120-6	Budowa drogi dla pieszych			
4					
18	KNR 2-31	Podbudowy z kruszywa stabilizowanego spoiwem hydraulicznym C1,5/2,0,	m ²		
d.1.	0114-05	warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm			
1.4		112.2	m ²	112.20	
				RAZEM	112.20
19	KNR 2-31	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń 0/31,5, warstwa dolna, grubość warstwy po za-	m ²		
d.1.	0114-05	gęszczeniu 15 cm			
1.4		poz.18	m ²	112.20	
				RAZEM	112.20
20	KNR 2-31	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń 0/31,5, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy	m ²		
d.1.	0114-06	1 cm grubości			
1.4		Krotność = 5	m ²	112.20	
		poz.19			
				RAZEM	112.20
21	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, kostka prostokątna	m ²		
d.1.	9920-02	20x10 cm, na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3 cm,kostka szara			
1.4		poz.18	m ²	112.200	
				RAZEM	112.200
22	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej stylizowanej grubości 8 cm, kostka	m ²		
d.1.	9920-02	prostokątna 20x10 cm, na podsypce piaskowej gr. 3 cm,kostka integracyjna			
1.4		żółta	m ²	1.900	
		1.9			
				RAZEM	1.900
1.1.	45233120-6	Tereny zielone			
5					
23	KNR 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m ²		
d.1.	0510-01				
1.5		<tereny zielone>74.8+22.3	m ²	97.100	
				RAZEM	97.100
24	KNR 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem dodatek za każde nast.5 cm humusu	m ²		
d.1.	0510-02	Krotność = 2			
1.5		poz.23	m ²	97.100	
				RAZEM	97.100
25	KNR 2-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW	m ²		
d.1.	0233-02	(75 KM) w gruncie kat. III			
1.5		60.7*1.0	m ²	60.700	
				RAZEM	60.700
1.1.	45233120-6	Obramowanie			
6					
26	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej	m		
d.1.	0403-03	C12/15			
1.6		50.4	m	50.400	
				RAZEM	50.400
27	KNR 2-31	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 22x15 cm na ławie betonowej	m		
d.1.	0403-04	C12/15			
1.6		17.4	m	17.400	
				RAZEM	17.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
28	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na ławie betonowej	m		
d.1.	0403-05	C12/15			
1.6		22.0	m	22.000	
				RAZEM	22.000
29	KNR 2-31	Obrzeża betonowe, 30x8 cm na ławie betonowej C12/15	m		
d.1.	0407-05				
1.6		52.4	m	52.4	
				RAZEM	52.4